INDEX OF CLAIMS

J	Rejected	.N	Non-electe
	Allowed	1	Interferenc
	(Through numeral) Canceled		Appeal
	Restricted		Objected

	-				÷	٠					:
lm					Dat	е					.[
E reuidino 2 2 5 4 7 8											
ij			İ								
Ö											
7		-								\neg	
=			_						-	\vdash	
-				,		-				\vdash	
_				-						\vdash	
4				_							
<u>©</u>	2_					_			_		
<u> </u>											
7						·				Щ	
_8											
9								·			
10											
10 11											
12											
12 13											
14					Ì						
15											
16											
17											
18		_	-	-	_						
19	-		 	-	_						
20	-	-	├	-	_		\vdash	-	<u> </u>	H	
		<u> </u>					_		-	\vdash	
21	_		ļ	-	-					-	
22	<u> </u>		<u> </u>			-		-	<u> </u>		
23	ļ	<u> </u>	├			_	-	<u> </u>	-	\vdash	
24				<u> </u>	-	-		-			
25		<u> </u>	-		<u> </u>		-	-	-	-	
26		<u> </u>					-	├	<u> </u>		
27	-		-	٠,	├—	-	 		-	 -	
28	 	<u> </u>		├			_	-	·-	-	
29	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-			-	 —	├	
30		ļ	<u> </u> _	<u> </u>	<u> _</u>	ļ	_	-	<u> </u>	├	
31	_	_	 _	<u> </u>	_		<u> </u>	ـــ	 _		
32		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ.
33		L	<u> </u>	<u> </u>	_	 	_	ļ	ļ	_	ļ
34	_		=			===	=	=	=	=	
35		 	↓_	<u> </u>	<u> </u>	┞-	 	ـــ	├-	├-	-
36	1	↓_	 _	 	ـــ	 	 _	ــ	╄	├	į
37		 	1_	1_	ļ	 	<u> </u>		 —	↓_	1
38		1_	 	1	 	1_	1	ļ	-	↓_	{
38		1_	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	1	 	1_	ـ	ļ	
40]	_		<u> : </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>]
41					L		L	\perp]
42		T		\prod]
43	3	1	T			Г	Γ	Γ	Γ	Γ]
44	1		1	 	Т	Т	Τ	Τ		1	1
45		1	\top	1	1	1	1	1	T	\top	1
46		1	\top	1	1	1		T	T	1	1
47	_	+-	1	1	T	1	T		+	1-	1
48		+-	+	†	1	1-	十	1-	\dagger	\top	1
48		+-	+	十一	+-	1	+	1	†	+-	1
50		+	+-	+-	十	+	\dagger	+	+	+-	1
			1	1 .	1						

Cla	lm					Dat	e				\neg	
_	Orlginal	1	- 1									
Final	ğ											
u.				_		-	-	-			-	
	51						-			_		
	52			_		-						
	53		_			_						
	∙54		_				<u> </u>	<u> </u>				
	55		_			_	Ŀ				_	
	56					Ŀ	<u> </u>				_	
	57					<u> </u>						
	58					_						
	59				_	<u></u>						
	60					_		L.				
	61					_	<u></u>					
	62				L_	_	<u> </u>					
	63					<u>L</u>			L		_	
	64					<u> </u>						ļ
	65							<u> </u>				
	66											1
	67											
<u> </u>	68					Π		Ī				
_	69				Г							
	70									Γ	-] :
	71	-		-	╁╌	╁╌	 	 	\vdash		ī-	ļ.,
-	72	H	_			-	 	 				
\vdash	73	H		_	-	1			\vdash			1.
<u> </u>	74	-		-	1	一	 			<u> </u>		1
-	75			_	\vdash		\vdash				1	
<u> </u>	76	\vdash	_	-	 		T	-			T-	1
\vdash	77			-		T	\vdash	1				1
<u> </u>	78	-		-	\vdash						Γ	
-	79					1	\top		1			1
	80				П	1		\top		Г	Γ	1
	81			 		T	1	1			-	٦.
一	82			\vdash	1	1	1	T		T	T	7
-	83	+	 	†	1	\top	1		1	Π		7
-	84				-				1]
	85		-	Π	Γ	1	1.	I			\coprod]
	86		Г		1				<u></u>]
	87	1				\top			\prod		\perp	
	88	_	1		1	\top	1	T	Π		Γ	
	89	-	1	1	Τ	T	1	T	Τ	Ι	Ι]
	90	-	T	\top	1	1	1	T		Π	T	1
-	91	-	1-	\top	1	1	1	T	\top	1	1	7
-	92		t-	1-	+-	+-	+	+	+-	+-	1	1
\vdash	93		+	\vdash	+	┿	+-	+	T	Ť	\top	1
\vdash	94	-	+-	╁	+-	+	 	+	†	+	\dagger	۲.
\vdash	95		\vdash	╁	+-	+-	+-	+	1-	+	+	1
-	96		┼	+	╁	+-	+	-	+	+	+	1
-	97	_	+-	+	+-	+-	+-	+	+	+	十	1
-	98		+	+	十	+-	+	 	+-	+	十	\dashv
-	98	_	+-	╀	+	+	+	+-	+	+	+	4
-	10		╁╌	╁╴	+	+	+-	+-	╁	+	+	\dashv
	H U	١							1			- 1

	****	Date									
Clalm _							I				
_	Original					!					
Final	rig			,							
u.	$\overline{}$			_	-						
	101		_								
	102										
	103										
	104		-	<u> </u>							
	105										
_	106		,		-	7.7					
_	107		-	-	 	-		_			
	108				-	_	- 1				
	109	_				<u> </u>					
	110			-		_					
	111		-		-	-					
	112	_		-	-	_			_		
	113	-	<u> </u>		-	-		_			
	_					-	_				
	114					<u> </u>	-		_		
	115	_									
	116		_			<u> </u>			_		
	117			<u> </u>	 	-			_		
	118			<u>.</u>		<u> </u>	-		<u> </u>		
	119		_		<u> </u>		_	_	-		
Ŀ_	120	1			L	L_					
-	121				ļ	<u> </u>			_		
	122	ļ	<u> </u>		ļ	ļ			_		
·	123		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			_		
	124				<u> </u>	├			ļ.		
	125			-		-			-		
	126			-	├	├	+-		-		
<u> </u>	127		 	╁	╀	╁─	-		-		
-	129			├	╁╌	\vdash			-		
-	130		┼-	╀┈	-	+-	\vdash	 	<u> </u>		
-	13	77.	┼─	╁╌	╁	+-	\vdash	\vdash	<u> </u>		
-	133	<u> </u>	╁╌╴	+-	+	 	+	一	<u> </u>		
}	132	-	╁	+-	+-	+-	\vdash	-	<u> </u>		
\vdash	13		+	+-	╁╌	+-	\dagger	1-	T		
+==	13		+==	1-	1	1	7				
-	130		╁╴	\vdash	+-	1	1		T		
-	13		+	+	1	1		\top	T		
-	138		+	1-	†	1	T	\top	T		
	139		1	1	1	1					
	14		1	T		1					
	14		1	1-		T	Τ		Γ		
	14	· I	+	1.	1	1			Γ		
H	14		1	†	\top			Ŀ	L		
-	14			1	Τ			_	1		
	14		T	\perp		Ŀ	_	1_	1		
	14		Γ				1	-	+		
	14					\perp	1.	4-	+		
	14	8					1	4-	+		
	14	9		L	1	1	1_	↓_	+		
	15		Ĺ	Ţ		1_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		\perp		